

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Goat anti-Furin (C terminus) EVE-EB11526

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Goat anti-Furin (C terminus)  |
| Artikelnummer            | EVE-EB11526   |
| Hersteller Artikelnummer | EB11526   |
| Alternativnummer         | EVE-EB11526   |
| Hersteller               | Everest   |
| Wirt                     | Goat  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | C-EDEGRGERTAFIKDQ   |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 86,7  |
| NCBI                     | <a href="#">5045</a> , <a href="#">18550 (mouse)</a> , <a href="#">54281 (rat)</a> ,  |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified   |
| Target-Kategorie         | Goat anti-Furin (C terminus) Antibody   |
| Application Verdünnung   | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:128000. Western Blot: In transfected HEK293 transiently expressing Human Furin (myc and DYKDDDDK tagged), a band of approx. 110kDa is observed. No bands are observed in mock-transfected HEK293 and the s |